



2020年度社員総会

活動報告

2021年6月11日

一般社団法人EMoBIA

*Copyright 2020 EMOBIA General Incorporated Association.
All Rights Reserved*

目次

1. EMOBIA ミッション
2. EMOBIA 会員
3. 活動体制
4. 活動実績
 - ・ セミナー他
 - ・ 外部団体連携
 - ・ 会員企業間の協調・共創
 - ・ 他 連携
5. 定例理事会報告
6. 今後の活動について

1. EMOBIA ミッション

エモビア
EMOBIA (Everyone's Mobility by ITS Association)

ミッション

地域公共交通を始めとするモビリティサービスを対象に、最先端ITSを活用した研究及び事業開発等と普及促進を図ることで、地域社会における安全安心、快適性、利便性の提供、更にはグローバルな住み良いまちづくりの実現を目指します。

活動内容

- ✓ ITS を活用した技術の取得に係る調査研究及びこれらの技術の普及活動
- ✓ 会員企業間で協調・共創を図りながら、ビジネスモデルを発見・発明・創出
- ✓ 実証・実装に関わる活動や地域まちづくり振興活動を通して、当社団法人の事業運営継続のための適正な収益の確保
- ✓ 国際協力・協業や国際フォーラム招致などのグローバル展開
- ✓ 他分野との人事交流・協業の活動、人材派遣事業を通じた未来の人材育成



最適なモビリティ社会を共創します。
CASE・MaaS・AI、特に、自動運転・電動化・まちづくりを加速します。



2020年度 EMOBIA会員一覧



《正会員》8社

パナソニックシステムソリューションズジャパン株式会社
株式会社福山コンサルタント
株式会社ケー・シー・エス
沖電気工業株式会社
株式会社NTTデータ 製造ITイノベーション事業本部第一製造事業部
新ケミカル商事株式会社
株式会社PTVグループジャパン
東京コンピュータサービス株式会社

《正会員》8社
《賛助会員》6社 1協会 1協議会
《スタートアップ会員》2社
《特別会員》8組織

《賛助会員》6社 1協会 1協議会

クモノスコーポレーション株式会社 九州支店
電気興業株式会社 九州支店
インターネットITS協議会
公益社団法人企業情報化協会 (IT協会)
キャッツ株式会社
菱電商事株式会社 デバイスシステム事業本部
みなと観光バス株式会社
株式会社ミライト情報システム

(順不同・敬称略)
2020/6/26現在



《スタートアップ会員》2社

BOLDLY株式会社
株式会社HROTTI

《特別会員》8組織

九州大学 スマートモビリティ研究開発センター
熊本大学
北部九州自動車産業アジア先進拠点推進会議
一般社団法人 JCoMaaS
一般社団法人筑後川プロジェクト協会
学校法人 君が淵学園 崇城大学
久留米大学 経済社会研究所
公益財団法人 福岡県産業・科学技術振興財団

(順不同・敬称略)
2020/6/26現在

目次

1. EMOBIA ミッション
2. EMOBIA 会員
3. 活動体制
4. 活動実績
 - ・ セミナー他
 - ・ 外部団体連携
 - ・ 会員企業間の協調・共創
 - ・ 他 連携
5. 定例理事会報告
6. 今後の活動について

理事・顧問について

代表理事

浦 正勝

副代表理事 兼 事務局長

小林 英次

理事

木下 泰孝
古賀 紹公
徳永 勇人
福田 晃

片桐 勇一郎
高原 茂樹
藤本 聡
山口 和洋
和田 宏

監事

芦原 秀一

特別顧問

天野専務（ITS-Japan専務理事）

名誉顧問

二橋 岩雄（元トヨタ自動車九州会長）

安浦寛人先生（元九州大学副学長）

技術顧問

石 太郎（早稲田大学環境総合研究センター
参事・招聘研究員）
時津直樹（インターネットITS推進協議会事務局長）

顧問税理士

井村 幸男（税理士法人井村&パートナーズ）

2020年度事業活動概要

昨今のMaaS、CASEに代表されるモビリティ変革による多様な取り組みが持続的、且つ地方のモビリティサービスに変化をもたらしている状況の中、会員企業間にてチーム体制を敷き、九州財界（九州経済連合会、九州経済調査協会等）との連携事業の実施及び地方自治体をターゲットとした次世代モビリティ事業推進及び提案活動を積極的に取り組んで参りました。

具体的には、事業計画に沿って以下の軸となる3つの部会を新たに立上げ活動して参りました。

* 感染拡大対策に伴いリモート会議をベースに実施。

①事業戦略企画部会

- ・ 事業戦略を策定し実行。広報活動強化でホームページ対策実施

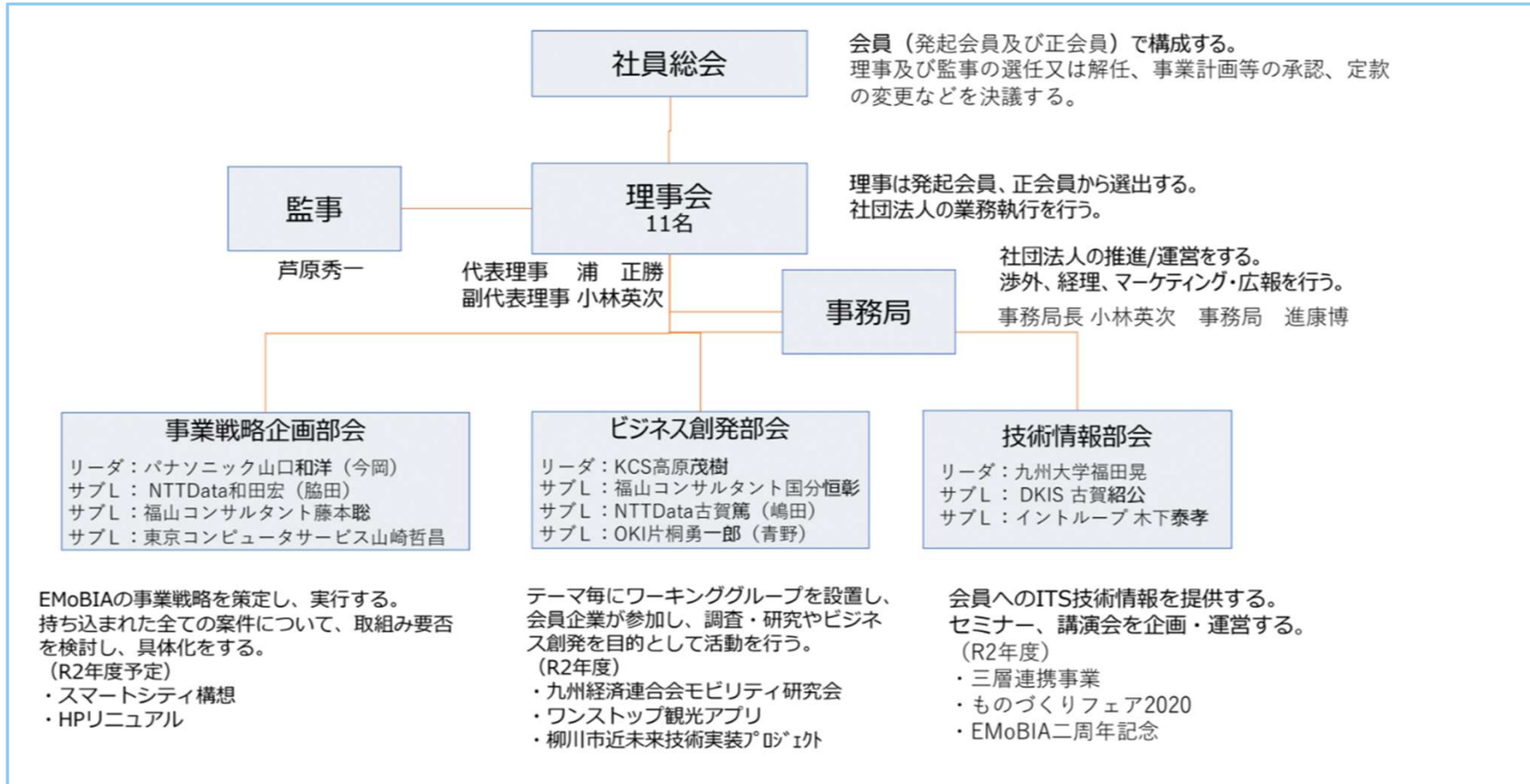
②ビジネス創発部会

- ・ テーマ毎にワーキンググループを設置し、会員企業参加型の調査・研究やビジネス創発を目的として実施。

③技術情報部会

- ・ 会員へのITS技術情報の提供、セミナー、講演会企画・運営の実施。

2020年度 組織体制



目次

1. EMOBIA ミッション
2. EMOBIA 会員
3. 活動体制
4. 活動実績
 - ・ セミナー他
 - ・ 外部団体連携
 - ・ 会員企業間の協調・共創
 - ・ 他 連携
5. 定例理事会報告
6. 今後の活動について

(活動実績報告)

福岡県との共同主催自動運転ビジネス研究セミナー

日時：令和2年10月14日(水) 13:00~16:30

配信場所：福岡システムLSI総合開発センター206会議室 (福岡市早良区百道浜)

実施方法：Zoomウェビナー使用によるオンラインセミナー

参加者数：81名 (同時間最大参加者数73名)

プログラム：

■挨拶

■13:10~14:10 講演 「自動運転・MaaSをビジネスにつなげるため今後すべきこと」
講師：一般社団法人JCoMaaS 理事 牧村 和彦氏

■14:10~15:10 講演 「自動運転の技術と現在のカーメーカーの取り組みについて」
講師：自動車新聞社代表取締役兼LIGARE編集長 井上 佳三氏

■15:10~15:20 休憩

■15:20~16:20 座談会 「Withコロナのモビリティ社会はどう変わる？」
自動車新聞社代表取締役兼LIGARE編集長 井上 佳三氏
一般社団法人JCoMaaS 理事 牧村 和彦氏
一般社団法人EMoBIA 代表理事 浦 正勝氏

自動運転ビジネス研究セミナー開催：Zoom Webセミナー
2020年10月14日

主催：福岡県商工部自動車産業振興室、一般社団法人EMoBIA

MaaSの現在と未来
「自動運転・MaaSをビジネスにするために今後すべきこと」
JCoMaaS理事 博士(工学) 牧村和彦

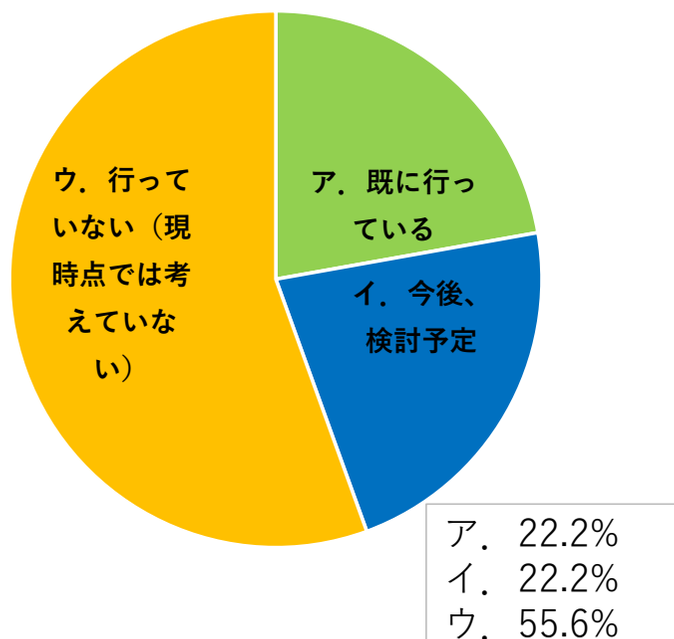
LIGARE
O.T.・まち・モビリティ
自動運転の技術と
現在のOEMの取り組みについて

2020.10.14
株式会社自動車新聞社
代表取締役 井上 佳三

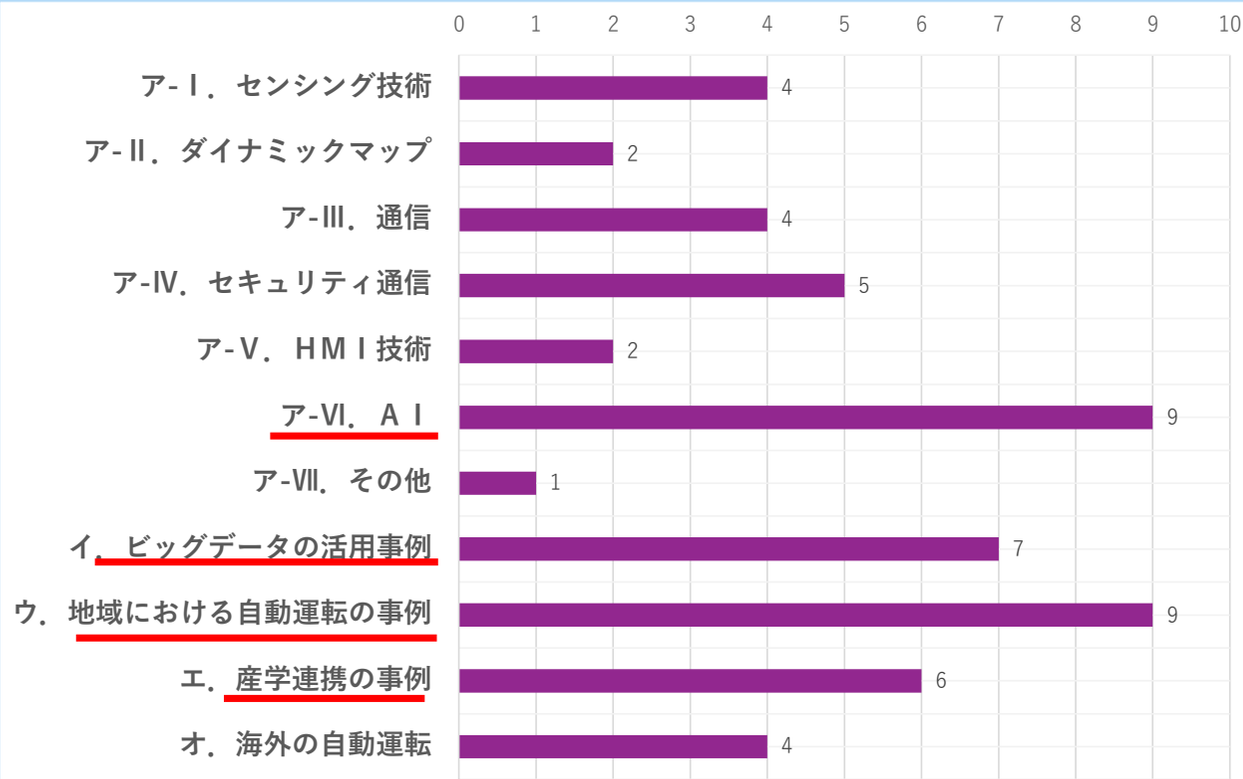
MaaS
Beyond MaaS

福岡県との共同主催自動運転ビジネスセミナーアンケート結果

自動運転の取り組みについてお聞かせください



今後のセミナーのテーマとして、どのようなテーマに関心がありますか



福岡県との共同主催自動運転ビジネスセミナーアンケート結果

「要望」

□ 実施内容について

- ◆行政（地方自治体）のMaaSの取り組みについて聞きたい
- ◆国内のモビリティサービス推進における先端技術の動向をしりたい
- ◆高齢化による免許証返納で交通難民が増える中、自動運転とまちづくりを今後どう進めるか？
- ◆コロナ禍におけるモビリティサービスはどう変化するか？
- ◆日進月歩で状況が変わる最新モビリティ状況と国内（各地域）や海外の取り組みについて聞きたい。

出典：福岡県商工部自動車産業振興室内容を共催のEMoBIAにて編集

目次

1. EMOBIA ミッション
2. EMOBIA 会員
3. 活動体制
4. 活動実績
 - ・ セミナー他
 - ・ **外部団体連携**
 - ・ 会員企業間の協調・共創
 - ・ 他 連携
5. 定例理事会報告
6. 今後の活動について

【地域ぐるみの連携（三層の連携）】

2020年度 福岡県次世代自動車産業・カーエレ産業の加速【官産学連携】

福岡県商工部

<ミッション> 地場企業・産業の育成・強化・拡大により、カーエレ分野を福岡の大きな成長産業へ
<活動・取り組み> ・自動車産業振興室、次世代自動車班、北部九州自動車アジア先進拠点推進協議会、
自動運転ビジネス研究セミナー(2回)、ふくおかITSワールド(12/23)



一社EMoBIA（エモビア）

<ミッション> 最先端ITSを活用した研究開発と普及促進による、快適なモビリティ社会の実現
(ITS, CASE, MaaS, まちづくり、快適モビリティ)

<活動・取り組み> 調査研究及び開発・ビジネスモデルの発見・発明・創出・地域まちづくり・協業
・ワーキンググループの主テーマ
①MaaS&自動運転 ②基盤構築 ③グローバル展開

<事業取り組み> 県委託のふくおかITSワールド(12/20~23)、自動運転ビジネス研究セミナー(2回) 会員企業との共同研究



ふくおかCASEカーエレ開発アライアンス

<ミッション> 「次世代車載用先端超小型カーエレクトロニクスデバイス・車載センシングの共同研究・開発」

<取り組み体制> ①超小型車載半導体実装基板研究部会 福岡大学半導体実装研・ふくおかIST三次元半導体研究センターなど

「部品内蔵基板技術」を用いた超小型車載半導体（CASE、5G）などの開発支援

②車載センシング研究部会

高速画像・センサーデータ処理、AI処理・ネットワーク



(活動実績報告)

ふくおかITSワールド2021企画提案(福岡県商工部自動車産業振興室様へ)

新型コロナウイルス感染症の世界的拡大は、自動車産業に甚大な影響を及ぼしています。国内では緊急事態宣言に伴う移動の減少により自動車購買需要も半減する等、深刻な課題に直面しています。人々の移動需要についても激変し続けており、持続的な都市活動や社会活動を確保していく政策や創意工夫が問われています。

そのような中、With/Afterコロナ時代における今後の自動車及びモビリティ産業の在り方、方向性を再考する場として、**ふくおかITSワールド2021**が国内に先駆けて発信していく事が重要と考えます。



※写真はイメージです

社会課題

- ・ コロナ禍の移動抑制
- ・ 高齢者による事故増加
買い・物難民の増加
- ・ 中山間部モビリティ脆弱
- ・ 自然災害による被害増

ポテンシャル

- ・ 豊富な観光資源
- ・ 地元企業の高い技術力
(自動車、半導体、ロボット、
衛星技術)
- ・ オープンで協調性ある県民性

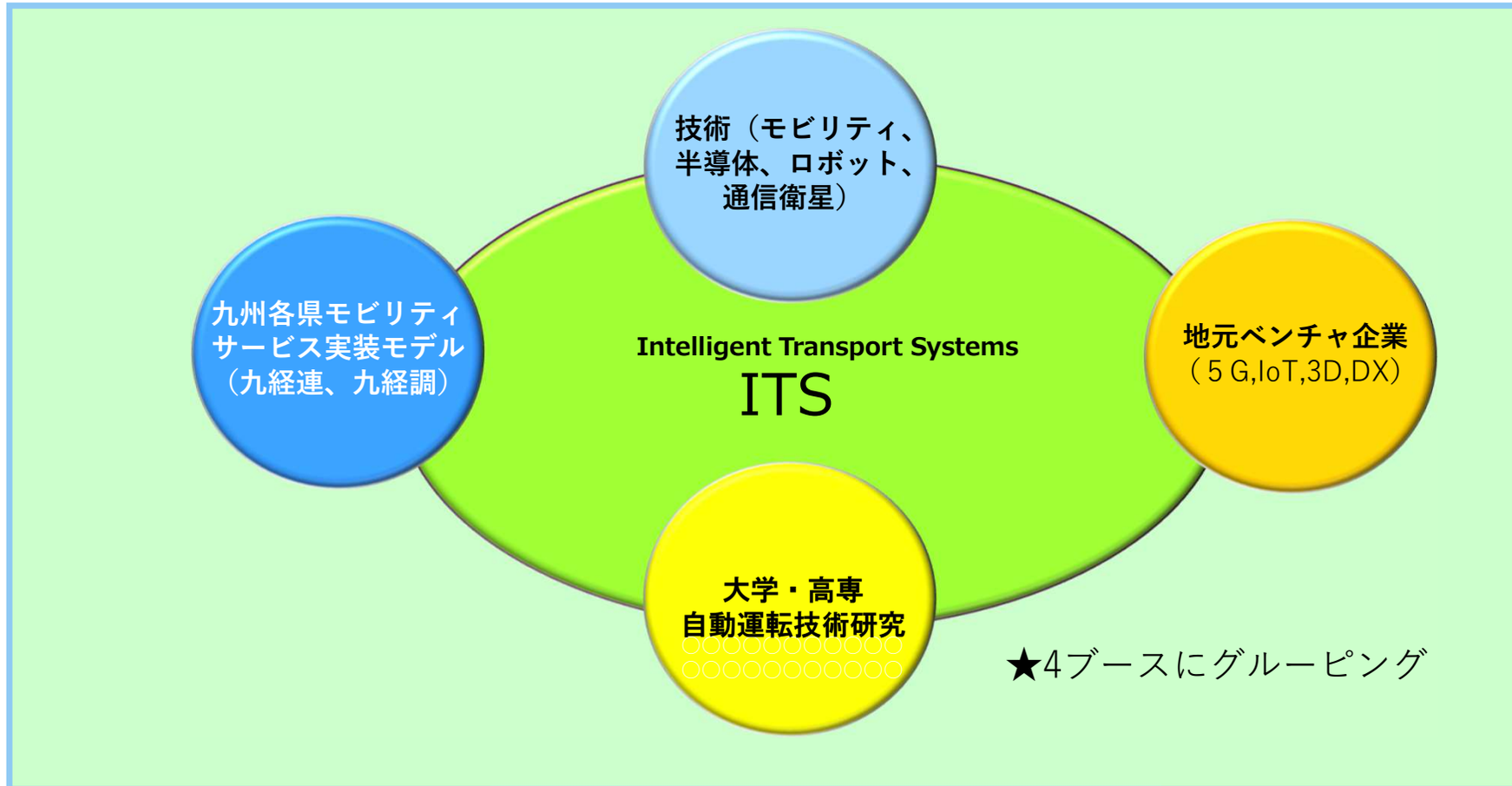
地域特性

- ・ コンパクトシティ
- ・ 公共交通事業者のネットワーク化
- ・ 自動車産業サプライチェーン戦略
- ・ 福岡市への一極集中
- ・ 地方部での高齢化の進展

EMoBIA
実証・実装事業の支援

With / Afterコロナ時代の新たなスマートシティ社会への提言

概要案（展示ブース）



(活動実績報告) 九州ワンストップ観光アプリ検討研究会

◆ 主な活動

- 紙媒体中心の観光ガイドブックの時代から、デジタル情報提供へのシフトを促進
- 一団体が単独でAPを開発・PRするコスト・マンパワーの負担を軽減
- 九州域内の回遊性を高め、滞在日数の増加させ、経済波及効果を高める
- 新たなコンテンツのテストマーケティング、掲載情報の容易な変更、及び利用状況に応じた更新等を通じて、地域のデジタルマーケティングの実証機会を提供
- 九州の自治体・コンベンション協会における、海外MICE参加者向けサポートメニュー化
(外国語による観光ガイドサポートツール)、アンケートシステムによるテストマーケティングを提供



目次

1. EMOBIA ミッション
2. EMOBIA 会員
3. 活動体制
4. 活動実績
 - ・ セミナー他
 - ・ 外部団体連携
 - ・ **会員企業間の協調・共創**
 - ・ 他 連携
5. 定例理事会報告
6. 今後の活動について

(活動実績報告) (会員企業間の協調・共創) 理事・正会員向けのWebサイトリニューアル



[ホーム](#) [投稿一覧](#) [役員紹介](#) [会員企業一覧](#) [お問い合わせ](#)

理事・正会員専用ページ

こちらは理事・正会員専用ページです。

お知らせには、理事会及び社員総会の議事録、お知らせが掲載されています。

ファイル共有コンテンツでは、資料の閲覧、アップロード及びダウンロードが可能となっております。

※本コンテンツに掲載されている資料の無断掲載、無断転載を禁止します。

 共通

 理事専用

 事業戦略企画部会

 ビジネス創発部会

 技術情報部会

 作業共有

 ファイル転送

目次

1. EMOBIA ミッション
2. EMOBIA 会員
3. 活動体制
4. 活動実績
 - ・ セミナー他
 - ・ 外部団体連携
 - ・ 会員企業間の協調・共創
 - ・ 他 連携
5. 定例理事会報告
6. 今後の活動について

(活動実績報告)

みなと観光バス(株)松本社長 (賛助会員) セミナーにて登壇

九州経済産業局主催の

「地域に根付いた次世代モビリティ実現に向け」テーマで
セミナーが開催された。

本セミナーは、

「令和2年度九州地域における次世代モビリティ事業化に
向けた実態調査及び事業プラン策定事業」の委託業務の
一環として実施。

みなと観光バス(株)松本社長の発表内容

「神戸市でのオープンデータを活用したバス運行システム構築」

地域に根付いた
次世代モビリティの実現に向けて
—移動課題解決の“はじめての一步”—

参加費無料

主催：九州経済産業局 後援：九州運輸局、(一社)九州経済連合会

九州経済産業局では、新たなモビリティサービスを通じた移動課題解決および地域活性化を目指し、自治体や事業者に向けて、地域に根付いた次世代モビリティを実現するための情報提供の場として、セミナーを開催いたします。

2020
12/25 金 13:00~15:25
電気ビル共創館カンファレンスA
(福岡市中央区渡辺通2-1-82)
※WEBでの同時配信あり(Teams)

プログラム	
13:00-13:10	開会挨拶
13:10-14:00	基調講演 「地域を“つなぐ”モビリティの新たな可能性」 講師：田中武憲 教授 (名城大学経営学部国際経営学科) ●略歴 同志社大学経済学部卒、同大学院経済学研究科博士(後期課程)修了。1999年に名城大学商学部専任講師。経営学部への改編後、専任講師助教授、准教授を経て2009年から教授。専門は国際経営論、自動車産業論。 「つなぐ」をキーワードに、日本や地域が直面する課題の解決手段や、都市・既存産業・人(のココロ)をつなぐ手段としてのMaaSについて問題提起や事例紹介を行います。
14:00-14:10	休憩
14:10-15:10	事例紹介 ①鹿児島県肝付町 (肝付町長 永野和行氏) 肝付郡3町のMaaSを起点とした広域連携による公共交通統合・端末交通の拡充 ②みなと観光バス株式会社 (代表取締役 松本浩之氏) 神戸市でのオープンデータを活用したバス運行システムの構築 ③NPO法人イーモビネット (代表 鶴岡良一氏) 天草市の離島への海上タクシー予約・相乗り、シェアリングカーの取組など
15:10-15:25	質疑応答
15:25	閉会

お申込み方法、新型コロナウイルス感染症対策等の詳細は裏面をご参照下さい。

(活動実績報告)

くまもとMaaSキックオフに参加



くまもとMaaSキックオフ

主催：熊本大学 溝上教授

1. 期日：2020年12月9日(水)15:00～17:00 (14:30開場)
2. 会場：熊本大学黒髪南キャンパスC2(工学部1号館)2階共用会議室C
(私の居室がある建物の東側(阿蘇側)階段を2階に上って廊下側, 向かってすぐ右正面の部屋です)
3. 内容：くまもとMaaS再キックオフに向けて
～実施・構想しているMaaSやITS関連企画の紹介～
4. 発表者と発表概要(各10分ずつ)：
 - 1) 両角(熊大名誉教授)：くまもとグランドデザイン2050で期待されるくまもとMaaS
 - 2) 円山(熊大准教授)：私の考えるMaaSとくまもとでの展開
 - 3) 濱田(熊本市交通政策課)：MaaSに対する他都市事例を踏まえた熊本市の今後の展開
 - 4) 浦(EMoBIA代表理事)：MaaSに対するEMoBIAの取り組み
 - 5) 今釜(共同経営準備室・九州産交)：バスの共同経営に資するMaaS・ITS
 - 6) 江島(UTMS)：UTMSが展開する水俣MaaSとMyRouteの活用
 - 7) 栄徳(福山コンサルタント)：民間交通系コンサルタントの指向するMaaSと実践例
 - 8) 溝上(熊大)：荒尾おもやいたクシー運行の経緯と準備, および現在・未来

(活動実績報告) ASIF九州勉強会にてEMoBIA活動紹介



◆ふくおかIST様の依頼により、事務局長がEMoBIA活動紹介を行った。



車載組み込みシステムフォーラム(ASIF)九州勉強会様

一般社団法人EMoBIA の活動概要と 九州におけるモビリティの動き

(Everyone's **M**obility by ITS Association)

2021年3月5日

目次

- はじめに 一般社団法人EMoBIA発足について
1. 組織体制・概要
 2. 活動報告
 3. 2020年度の主な取り組みご紹介
 4. 今後の取り組み課題 脱炭素化・SDGs・ESG

(活動実績報告)

パナソニックのIoT-PLC検証ハウス見学会を実施

事前Zoom勉強会：3月2日（火） 15：30 - 17：00

見学会日時：4月2日（金） 10：00 - 12：00

場所：IoT-PLC検証ハウス及び会議室

パナソニック株式会社 コネクティッドソリューションズ社構内

〒812-8531 福岡県福岡市博多区美野島4丁目1番62号

訪問先：高速電路線通信HD-PLCアライアンス

三宅会長、他

訪問者：EMoBIA理事会メンバー、他関係者

事前入門登録：訪問前に名前、役職名など事前登録。

アジェンダ：

- 1) EMOBIAより簡単な活動紹介（10分程度）
- 2) HD-PLCご紹介で40分程度（IoTPLCに関して事例踏まえてご紹介）
- 3) その後見学30分現場、検証ハウスやマルチホップPLC
センサーリングなどご紹介
- 4) その後意見交換



出典：HD-PLCアライアンス・パナソニック（株）EMoBIAで編集

(活動実績報告) 日本政府観光局 (JNTO)パンフレットにEMoBIA紹介寄稿



Organizer Comments 16th ITS Asia-Pacific Forum Fukuoka 2018 Masakatsu Ura, Organizer, Representative Director, EMOBIA General Incorporated Association

At the 16th ITS Asia-Pacific Forum Fukuoka 2018, many large companies such as the Nishitetsu Group and Toyota Motor Group took part as sponsors, and we were able to provide a program that included technical visits and demonstrations of the latest technology. And, as a result of close industry-academia-government cooperation, we realized sessions where government officials and academics from Japan and overseas participated. We also chose Fukuoka because it is easily accessible from the rest of Asia, and the event was a great success with around five times more participants than the previous forum.

地域ぐるみの連携（三層の連携）スケジュール

2020年 EMoBIA	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
福岡県商工部	自動車電動化部品研究会 北部九州自動車産業			北部九州自動車産業アジア戦略拠点会議	西日本製造技術イノベーション		第1回自動運転ビジネス研究セミナー 基調講演 特別講演	2021ふくおかITSワールド案検討会	2020モノづくりフェア (10/14~10/16) → セミナー企画を提案 6月	北部九州自動車産業アジア戦略拠点会議 トヨタ展示商談	第2回自動運転ビジネス研究セミナー 基調講演 特別講演		福岡県自動車電動化部品研究会	
一般社団法人 EMoBIA	6 理事会 2/26日本政府観光局開催貢献賞受賞 九州経済調査会 3月号に浦代表理事寄稿2月末配布	6 理事会 九経調3月号寄稿 3/18-19九州サイバーセキュリティシンポジウム後援、	10 理事会 各研究会・分科会発足 月次検討会 おもてなし柳川p分科会 九経連加入 Mobility研究会 九州経済調査会加入	連携 15理事会 5/18内閣府申請 先端半導体 (パワーデバイス・5G・AI) IoTセンサー 関連勉強会 ・インバウンド集客観光アプリ部会? 中止	5 理事会 26日 EMoBIA 1周年記念特別講演会・総会 ・ITSAP フォーラム受賞記念・自動運転実証分科会	10 理事会 7/〇内閣府採択? 発表	7 理事会 〇日 2020年第1回自動運転ビジネス研究セミナー共催 基調講演 特別講演 中止	11 理事会 LIGARE MaaS	9 理事会 14日 2020年第1回自動運転ビジネス研究セミナー共催 基調講演 特別講演 4-8日 第27回 ITSワールドコンgres in ロサンゼルス 中止	6 理事会 〇日 北部九州自動車産業アジア戦略拠点会議 中止 トヨタ展示商談 中止	11 理事会 11日 九州経済連合会モビリティ研究会発足基山町プロジェクト 九州経済局「九州地域における次世代モビリティ事業者に向けた実態調査および事業プラン策定事業」公募 9日	15 理事会 九州電力との交流	12 理事会 5日車載組込みシステムフォーラムASIF九州支部にてEMoBIA取り組み講演 10日九州経済連合会モビリティ研究会基山町プロジェクト 九州経済産業局「地域の次世代モビリティ実現に向けて」カタログ発表 西鉄情報システムズ社長打ち合わせ	12 理事会 10日九州経済連合会モビリティ研究会基山町プロジェクト 九州経済産業局「地域の次世代モビリティ実現に向けて」カタログ発表 西鉄情報システムズ社長打ち合わせ
ふくおか CASEカーエレ開発アライアンス、IST 三次元半導体研究センター 社会システム実証センター 福大、九大	2/17 産業タイムズ社 泉谷社長来所 センター・福大研究所 インタビュー	3/13 福田 主幹教授最終講義 感謝会 中止 3/13 アジア半導体機構 デバイス実装研究会 中止	アライアンス取り組み検討 高周波超小型電源Pj w/Brg	・先端半導体関連勉強会連携検討 ・おもてなし柳川pj連携検討IoTセンサー等	6~7月 ・国プロ申請	カーエレアライアンスイベント 中止 「Backcastingによるカーエレ技術開発の動向」			27日(火) 福岡大学フジコミーティング特別講演会 産業タイムズ社 社長泉谷渉、	〇日 北部九州自動車産業アジア戦略拠点会議 トヨタ展示商談			国プロ NEDO 採択発表	ふくおか IST 三次元半導体研究センター 社会システム実証センター 10周年記念講演会 中止 産業タイムズ社ビデオ撮り

政府の新型コロナウイルス緊急事態宣言 7都府県でセミナー・イベント中止~5/6~?

くまもとMaaSキックオフ
主催：熊本大学 清上教授
コロナ緊急事態宣言



目次

1. EMOBIA ミッション
2. EMOBIA 会員
3. 活動体制
4. 活動実績
 - ・ セミナー他
 - ・ 外部団体連携
 - ・ 会員企業間の協調・共創
 - ・ 他 連携
5. 定例理事会報告
6. 今後の活動について

定例理事会報告

◆2020年4月 第1回定例理事会

日時：2020年4月10日 13:30～

場所：EMoBIA会議室（リモート／リアル会議）

議題：①新規加入団体承認、②九州経済連合会及び九州経済調査協会入会、③設立一周年記念行事・社員総会
④福岡県モノづくりフェア2020出展計画、会員規定及び旅費交通費改定、⑤ITSJapanへ取組み活動寄稿

◆2020年5月 第2回定例理事会

日時：2020年5月15日 13:30～

場所：EMoBIA会議室（リモート／リアル会議）

議題：①2019年度事業報告及び収支状況、②2020年事業計画及び予算、③ワンストップMaaS観光アプリWG立上げ
④九州経済連合会主催「きやま地方創生モビリティ研究会」参画、⑤「やながわ地方創生おもてなし」PG進捗報告

◆2020年6月 第3回定例理事会

日時：2020年6月5日 13:30～

場所：EMoBIA会議室（リモート／リアル会議）

議題：①2019年度事業報告及び収支状況、②2020年事業計画及び予算、③6月26日社員総会事前打ち合わせ協議

定例理事会報告

◆2020年6月 2020年度社員総会

日時：2020年6月26日 13:30～

場所：EMoBIA会議室（リモート／リアル会議）

審議：第一号議案 2019年度決算報告（案）

第二号議案 定款・規約・会員規定変更（案）

報告：2019年度事業報告

2020年度事業計画

◆2020年8月 第4回定例理事会

日時：2020年8月7日 13:30～

場所：EMoBIA会議室（リモート／リアル会議）

議題：①新規入会団体承認、②事業戦略部会報告、③ビジネス創発部会報告、④技術情報部会報告

◆2020年9月 第5回定例理事会

日時：2020年9月11日 13:30～

場所：EMoBIA会議室（リモート／リアル会議）

議題：①新規入会団体承認、②事業戦略企画部会活動報告、③ビジネス創発部会活動報告、④技術情報部会活動報告

定例理事会報告

◆2020年10月 第6回定例理事会

日時：2020年10月9日 13:30～

場所：EMoBIA会議室（リモート／リアル会議）

議題：①新規加入団体承認、②旅費規程追加（車両使用）③事業戦略企画部会活動報告、④ビジネス創発部会活動報告
⑤九州経済調査協会委託事業プラン策定事業の取組み、⑥九州経済連合会主催「きやま地方創生モビリティ研究会」報告
⑥中小企業庁の家賃支援給付金協議、⑦宮崎地区EMoBIA活動PR、⑧福岡県共同主催「自動運転ビジネスセミナー」企画報告

◆2020年11月 第7回定例理事会

日時：2020年11月6日 13:30～

場所：EMoBIA会議室（リモート／リアル会議）

議題：①新規加入団体承認、②事業戦略企画部会活動報告、③ビジネス創発部会活動報告、④技術情報部会活動報告
⑤第62回西日本経済協議会総会（松山市）参加報告、⑥理事会・企業紹介webサイトリニューアル構築状況報告
⑦九州経済調査協会委託事業プラン策定事業の進捗報告、⑨九州経済連合会主催「きやま地方創生モビリティ研究会」報告
⑩福岡県共同主催「自動運転ビジネスセミナー」企画報告

◆2020年12月 第8回定例理事会

日時：2020年12月11日 13:30～

場所：EMoBIA会議室（リモート／リアル会議）

議題：①事業戦略企画部会活動報告、②ビジネス創発部会活動報告、③技術情報部会活動報告、④webサイト操作説明

定例理事会報告

◆2021年1月 第9回定例理事会

日時：2021年1月15日 13:30～

場所：EMoBIA会議室（リモート／リアル会議）

議題：①事業戦略企画部会活動報告、②ビジネス創発部会活動報告、③技術情報部会活動報告

④福岡モーターショー2021「ふくおかITSワールド2021」提案状況報告、⑤モノづくりフェア2021出展企画検討

◆2021年2月 第10回定例理事会

日時：2021年2月12日 13:30～

場所：EMoBIA会議室（リモート／リアル会議）

議題：①新規入会団体承認、②事業戦略企画部会活動報告、③ビジネス創発部会活動報告、④技術情報部会活動報告

⑤日本政府観光局（JNTO）2021パンフEMoBIA紹介掲載紹介、⑥九州経済調査協会交流会参加報告、

⑦日本総研RAPOCラボの説明会開催、⑧EMoBIAサーバ移行検討状況報告

◆2021年3月 第11回定例理事会

日時：2021年3月12日 15:00～

場所：EMoBIA会議室（リモート／リアル会議）

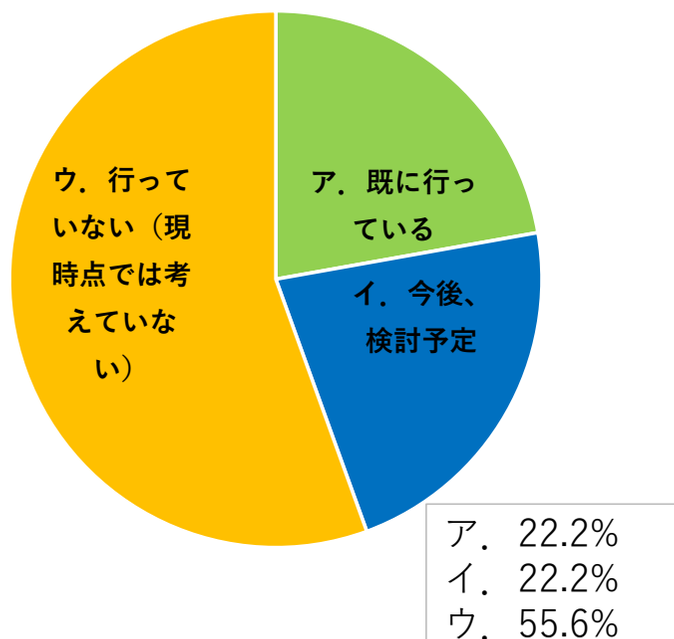
議題：①事業戦略企画部会活動報告、②ビジネス創発部会活動報告、③技術情報部会活動報告、④IOT-PLC視察見学会企画

目次

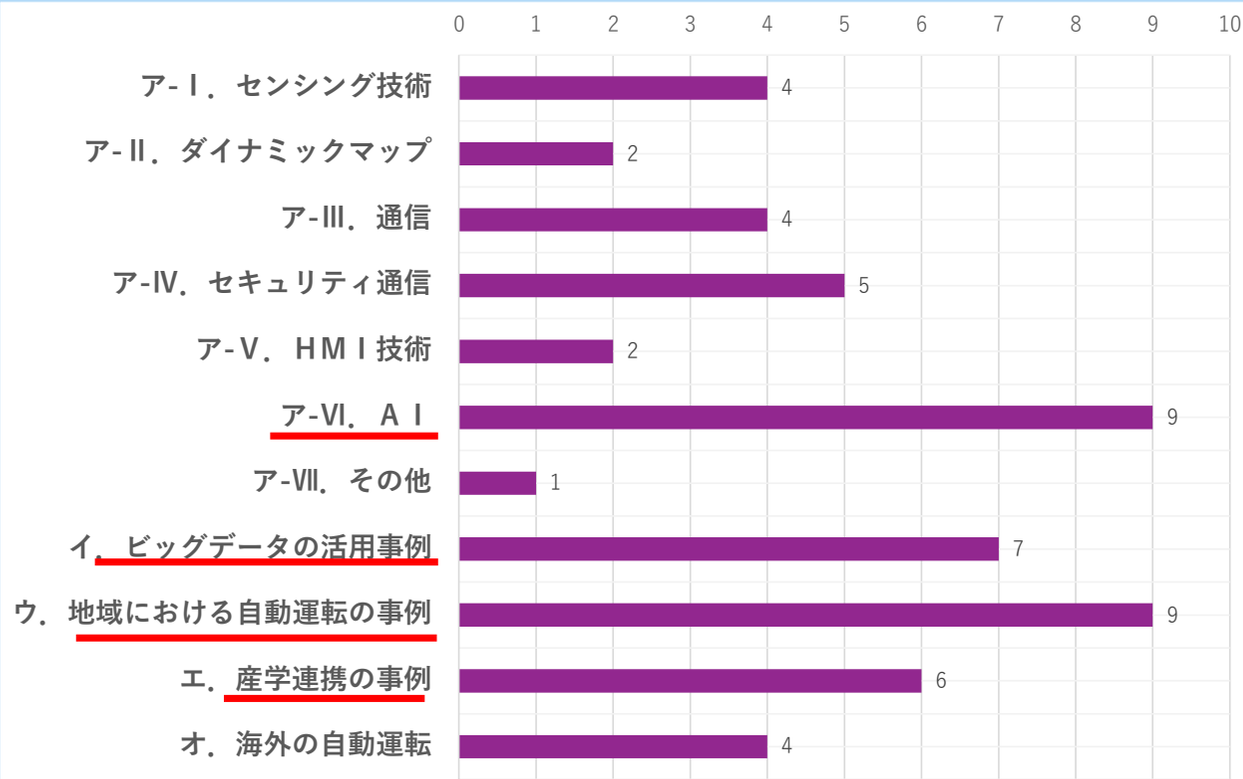
1. EMOBIA ミッション
2. EMOBIA 会員
3. 活動体制
4. 活動実績
 - ・ セミナー他
 - ・ 外部団体連携
 - ・ 会員企業間の協調・共創
 - ・ 他 連携
5. 定例理事会報告
6. 今後の活動について

福岡県との共同主催自動運転ビジネス研究セミナーアンケート結果

自動運転の取り組みについてお聞かせください



今後のセミナーのテーマとして、どのようなテーマに関心がありますか



福岡県との共同主催自動運転ビジネスセミナーアンケート結果

「要望」

□ 実施内容について

- ◆行政（地方自治体）のMaaSの取り組みについて聞きたい
- ◆国内のモビリティサービス推進における先端技術の動向をしりたい
- ◆高齢化による免許証返納で交通難民が増える中、自動運転とまちづくりを今後どう進めるか？
- ◆コロナ禍におけるモビリティサービスはどう変化するか？
- ◆日進月歩で状況が変わる最新モビリティ状況と国内（各地域）や海外の取り組みについて聞きたい。

出典：福岡県商工部自動車産業振興室内容を共催のEMoBIAにて編集